

Reference 6

英訳なし

⑤日本国特許庁(JP)

⑥実用新案出願公開

⑦公開実用新案公報(U)

昭64-36969

⑧Int.Cl.⁴H 01 M 2/28
2/32

識別記号

府内整理番号

⑨公開 昭和64年(1989)3月6日

6821-5H
6821-5H

審査請求 未請求 (全1頁)

⑩考案の名称 鉛蓄電池

⑪実願 昭62-132432

⑫出願 昭62(1987)8月31日

⑬考案者 柴田治 栃木県今市市莉沢字上原597番地 古河電池株式会社今市事業所内

⑭出願人 古河電池株式会社 神奈川県横浜市保土ヶ谷区星川2丁目16番1号

⑮代理人 弁理士 鈴江武彦 外2名

⑯実用新案登録請求の範囲

蓄電池を構成する部品及びセル相互の接続部の外周に合成樹脂薄膜層を設けたことを特徴とする鉛蓄電池。

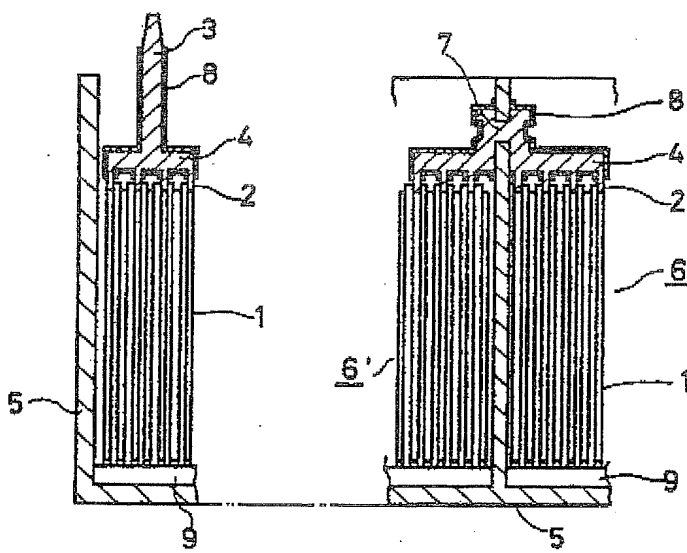
部切欠した断面図である。

1……極板群、2……極板耳、3……極柱、4……ストラップ、5……電槽、6，6'……セル、7……セル間接続部、8……樹脂薄膜層。

図面の簡単な説明

第1図及び第2図は本考案鉛蓄電池の1例の1

第1図



第2図

